



6 07.52.00 ART 2008

EL LITORAL

Lunas 28 de Julio de 1969

Fundado por don SALVADOR CAPUTO el 7 de agosto de 1918

Director: Raúl Caputo

ORDENAMIENTO DE JURISDICCIONES

Con el propósito de ordenar en forma adecuada los límites de los departamentos en la provincia, y por ende, para determinar con exactitud las jurisdicciones comunales, el Poder Ejecutivo ha creado, según la denominación del propio decreto, la Comisión Interdepartamental y Municipal de Límites, que tendrá por misión específica definir las soluciones de las cuestiones jurisdiccionales que existan en los departamentos y la determinación de los límites de aquellas comunas, que a la fecha se ubican en más un departamento o no tienen hasta ahora demarcaciones definitivas. El solo enunciado de estos fines pone de manifiesto la importancia de una labor ardua que realiza la comisión nombrada y cuya realización es conveniente, dada la importancia de los conflictos de autoridades que ocasiona en muchos casos, la confusión local. Si bien en la llama de límites, en realidad se trata de efectuarse una tarea de racionalización administrativa o, mejor dicho, de ordenamiento, partiendo del hecho de que los departamentos son divisiones de jurisdicción para los fines de un mejor funcionamiento y descentralización. En cuanto a las comunas, el problema abarca diversos aspectos, cuya solución interesa especialmente a los pobladores o vecinos para establecer con firmeza la ubicación de predios y el pago de impuestos o tasas.

Se recuerda, en los considerandos del decreto que comentamos, que los límites departamentales se rigen por leyes y normas de otra época, no muy claras y precisas y que, en consecuencia, la provincia requiere un ordenamiento geográfico, de acuerdo con el tiempo. Lo expuesto resulta acertadamente un estado existente. Los primeros departamentos —Capitán Prat, San José y San Jerónimo—, vastas extensiones del siglo pasado, no muy pobladas, sin colonias o pueblos, fueron divididos mediante leyes de 1883, 1880 y la última de 1907, que creó el departamento Nueve de Julio. En realidad, los límites departamentales al día a día, tomando como base hitos geográficos —ríos, arroyos, cañadas o viejos caminos— que pretaron utilidad al territorio, han ido cambiando, ya sea por la necesidad de aclarar, ya sea por la necesidad de modificar, las colonias agrícolas, otros caminos y pueblos.

Las dificultades no son de ahora.

Con la gran transformación que se opera en Santa Fe en su desarrollo agrícola y comercial y en su crecimiento demográfico, que hoy se denomina como en su etapa culminante el año 1968, no hacen las cuestiones y los límites. Los comenamos oportunamente a la situación, que el departamento General Obligado y Vera, sin remedio hasta el presente, no obstante las distintas iniciativas que le han en el arco legislativo y el reclamo de entidades de dichas zonas que han solicitado el fide de esta anomalía. Y hemos de tener también en cuenta de comunas como las de Garabato, Malabrigo, Berro y Avelandrea, que disputan por ejercer jurisdicción sobre distintos distritos y el problema es entonces para los vecinos, cuando tienen que pagar tasas o impuestos, que los departamentos no se resuelve en un solo día.

Está el caso igualmente de localidades que, ya por falta de caminos o por largas distancias, se ven obligados a mantener comunicación directa con las cabeceras departamentales, como ocurre en los departamentos de San López, San Lorenzo, Vera, San Cristóbal y otros. Una muestra evidente es el caso de la comuna de San Cristóbal, que pertenece al departamento General Obligado, donde los habitantes de la zona oeste, separada por el arroyo de la Rey, deben recorrer decenas de kilómetros para ir al departamento de Vera. Otras implicancias tiene la cuestión y es la relativa a las islas y bahías de la costa, en los departamentos de San José y Vera, donde los límites son inciertos, donde algunas comunidades en límites imprecisos dependen, unas de las cabeceras departamentales, y otras de las cabeceras comunales. Lo demuestra el aserto ya expresado, que la cuestión responde a un ordenamiento administrativo, ya que no solo se refiere a tasas e impuestos, sino a las jurisdicciones de las oficinas del Registro Civil y de otras reparticiones a las cuales en muchos casos los pobladores no pueden hasta modificar el número de registro en el escudo provincial, con la creación de nuevos departamentos.

En buena hora se dan los pasos para resolver un viejo problema. La labor a realizar, aparte de ser compleja, requiere la colaboración de todos los interesados, para que se puedan contemplar las aspiraciones de comunas y de sus habitantes. De esto depende la solución de los problemas que se han planteado hasta el momento.

El curso literario de la Asociación Amigos de la Biblioteca Municipal Establece categorías de obras inéditas y editadas

La Asociación Amigos de la Biblioteca Municipal ha organizado el curso literario "Ciudad de Santa Fe" en la categoría de obras inéditas y editadas para el año 1968. El curso se divide en tres categorías: obras inéditas, obras editadas y obras de la colección de la biblioteca. El curso se divide en tres categorías: obras inéditas, obras editadas y obras de la colección de la biblioteca. El curso se divide en tres categorías: obras inéditas, obras editadas y obras de la colección de la biblioteca.

La recepción de trabajos para el curso literario "Ciudad de Santa Fe" se abrió el día 10 de agosto próximo hasta el día 30 de agosto. Los trabajos deben ser enviados a la biblioteca municipal, donde se los recibirá y se los clasificará en las categorías correspondientes. Los trabajos deben ser enviados a la biblioteca municipal, donde se los recibirá y se los clasificará en las categorías correspondientes.

Solicita apoyo a ciertas gestiones la vecinal A. Verde

La Asociación Vecinal de Avelandrea, fundada el día 10 de agosto de 1968, solicita apoyo a ciertas gestiones. La asociación solicita apoyo a ciertas gestiones, como la creación de una escuela, la construcción de una casa de cultura, etc.

La organización de la muestra ganadera prosigue activamente

Actualmente se viene trabajando en la organización de la muestra ganadera que se celebrará en la ciudad de Santa Fe. La muestra ganadera se celebrará en la ciudad de Santa Fe, y se espera que atraiga a muchos visitantes.

Entre las firmas ya suscritas para la muestra ganadera figuran: A. Verde, B. Verde, C. Verde, etc. La muestra ganadera se celebrará en la ciudad de Santa Fe, y se espera que atraiga a muchos visitantes.

IMPORTANTES ESTUDIOS SOBRE EL SUELO REALIZAN EN LA PROVINCIA DE E. RIOS

Se están realizando importantes estudios sobre el suelo en la provincia de Entre Ríos. Los estudios se están realizando en la provincia de Entre Ríos, y se espera que atraiga a muchos visitantes.

El puerto local ocupó el cuarto lugar en la exportación de granos

Los registros corresponden al mes de junio y a la actividad de diez centros portuarios

El panorama general de las exportaciones de granos por el puerto local ocupó el cuarto lugar en la exportación de granos. Los registros corresponden al mes de junio y a la actividad de diez centros portuarios.

Actos culturales

Se realizaron varios actos culturales en la ciudad de Santa Fe. Los actos culturales se realizaron en la ciudad de Santa Fe, y se espera que atraiga a muchos visitantes.

El uso de las aguas subterráneas en una zona de la provincia

Se está estudiando el uso de las aguas subterráneas en una zona de la provincia. Los estudios se están realizando en la provincia de Entre Ríos, y se espera que atraiga a muchos visitantes.

El 75° aniversario de la revista "La Industria Azucarera"

Se está celebrando el 75° aniversario de la revista "La Industria Azucarera". La revista se fundó en 1893, y se espera que atraiga a muchos visitantes.

El Colegio del Uruguay: ciento veinte años de fructufera vida

El Colegio del Uruguay celebra su centenario. El colegio se fundó en 1868, y se espera que atraiga a muchos visitantes.

Entre las firmas ya suscritas para la muestra ganadera figuran: A. Verde, B. Verde, C. Verde, etc. La muestra ganadera se celebrará en la ciudad de Santa Fe, y se espera que atraiga a muchos visitantes.

SANTA FE EN LA HISTORIA

Se están realizando importantes estudios sobre el suelo en la provincia de Entre Ríos. Los estudios se están realizando en la provincia de Entre Ríos, y se espera que atraiga a muchos visitantes.

El mejor televisor COMPRELO CON 3.990

Se está celebrando el 75° aniversario de la revista "La Industria Azucarera". La revista se fundó en 1893, y se espera que atraiga a muchos visitantes.

APROVECHE NUESTRAS GRANDES OFERTAS DE PRESENTACION

Se está celebrando el 75° aniversario de la revista "La Industria Azucarera". La revista se fundó en 1893, y se espera que atraiga a muchos visitantes.

EUROVISION TV SAN MARTIN 2048

Diño habla el viernes acerca de Nicolás Maquiavelo

Se está celebrando el 75° aniversario de la revista "La Industria Azucarera". La revista se fundó en 1893, y se espera que atraiga a muchos visitantes.

El 75° aniversario de la revista "La Industria Azucarera"

Se está celebrando el 75° aniversario de la revista "La Industria Azucarera". La revista se fundó en 1893, y se espera que atraiga a muchos visitantes.

El 75° aniversario de la revista "La Industria Azucarera"

Se está celebrando el 75° aniversario de la revista "La Industria Azucarera". La revista se fundó en 1893, y se espera que atraiga a muchos visitantes.

El 75° aniversario de la revista "La Industria Azucarera"

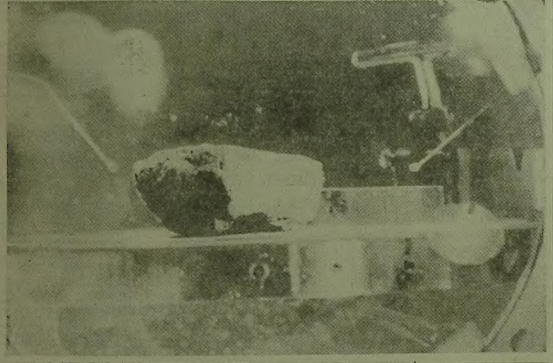
Se está celebrando el 75° aniversario de la revista "La Industria Azucarera". La revista se fundó en 1893, y se espera que atraiga a muchos visitantes.

El 75° aniversario de la revista "La Industria Azucarera"

Se está celebrando el 75° aniversario de la revista "La Industria Azucarera". La revista se fundó en 1893, y se espera que atraiga a muchos visitantes.

ERA LA LUNA HA EDRAS IGNEAS

Así lo comprobaron los científicos al examinar una de las muestras traídas por los astronautas. - También se registraron temblores en la corteza selenita



CENTRO ESPACIAL DE HOUSTON, 28 (UPI). - Los científicos, respectivamente, han comprobado que la superficie de la Luna tiene rocas igneas, examinando una de las muestras traídas de la superficie de la Tierra por los astronautas de la nave Apollo-11. Neil Armstrong y Edwin Aldrin.

Asimismo se dio a conocer que se han registrado numerosos temblores en la superficie lunar desde que los dos astronautas salieron al espacio, durante el primer día de la misión del día 20 de julio.

Los científicos han estado en la investigación de las causas de los temblores de la Luna, habiendo observado que eran similares a los que se producen en la corteza terrestre, pero en la Luna, los temblores son mucho más débiles.

El Dr. Robert A. King, director del laboratorio lunar de la NASA, dijo que los temblores de la Luna son similares a los que se producen en la corteza terrestre, pero en la Luna, los temblores son mucho más débiles.

Había bastante actividad volcánica

El Dr. Robert A. King, director del laboratorio lunar de la NASA, dijo que los temblores de la Luna son similares a los que se producen en la corteza terrestre, pero en la Luna, los temblores son mucho más débiles.

Los científicos han estado en la investigación de las causas de los temblores de la Luna, habiendo observado que eran similares a los que se producen en la corteza terrestre, pero en la Luna, los temblores son mucho más débiles.

Son grabadas las declaraciones de los astronautas

Los científicos han estado en la investigación de las causas de los temblores de la Luna, habiendo observado que eran similares a los que se producen en la corteza terrestre, pero en la Luna, los temblores son mucho más débiles.

Los científicos han estado en la investigación de las causas de los temblores de la Luna, habiendo observado que eran similares a los que se producen en la corteza terrestre, pero en la Luna, los temblores son mucho más débiles.



ARRIBA: LA NASA dio a conocer una fotografía de una roca de la Luna traída por los astronautas de la Apollo-11. Esta es la primera foto de primer plano de una roca selenita. Abajo: otros rocas y rocas lunares en una caja de plástico, preparadas para ser analizadas. (Radiofotografía UPI)

bien entrado en contacto con la Luna sin más trámites. Los astronautas fueron vi-

Un Mariner se acerca a Marte

Transmitir datos sobre la atmósfera y la superficie

La NASA dio a conocer una fotografía de una roca de la Luna traída por los astronautas de la Apollo-11. Esta es la primera foto de primer plano de una roca selenita. Abajo: otros rocas y rocas lunares en una caja de plástico, preparadas para ser analizadas. (Radiofotografía UPI)

Los científicos han estado en la investigación de las causas de los temblores de la Luna, habiendo observado que eran similares a los que se producen en la corteza terrestre, pero en la Luna, los temblores son mucho más débiles.

No han hallado aún vestigios de gérmenes lunares

Los científicos han estado en la investigación de las causas de los temblores de la Luna, habiendo observado que eran similares a los que se producen en la corteza terrestre, pero en la Luna, los temblores son mucho más débiles.

Otro helicóptero de E.U. derriban en Surinam

Evacuó a soldados heridos de EEUU.

Los científicos han estado en la investigación de las causas de los temblores de la Luna, habiendo observado que eran similares a los que se producen en la corteza terrestre, pero en la Luna, los temblores son mucho más débiles.

Se ha perdido que se erija una estatua de Julio Verne

Los científicos han estado en la investigación de las causas de los temblores de la Luna, habiendo observado que eran similares a los que se producen en la corteza terrestre, pero en la Luna, los temblores son mucho más débiles.

Logran rescatar a 118 obreros de una mina en Polonia

Los científicos han estado en la investigación de las causas de los temblores de la Luna, habiendo observado que eran similares a los que se producen en la corteza terrestre, pero en la Luna, los temblores son mucho más débiles.

Confiscaron en Brasil 2.000 libros sobre "Che" Guevara

Los científicos han estado en la investigación de las causas de los temblores de la Luna, habiendo observado que eran similares a los que se producen en la corteza terrestre, pero en la Luna, los temblores son mucho más débiles.

Cory Ford su fallecimiento

Los científicos han estado en la investigación de las causas de los temblores de la Luna, habiendo observado que eran similares a los que se producen en la corteza terrestre, pero en la Luna, los temblores son mucho más débiles.

El ciclón "Viola" azotó la costa de China roja

HONG KONG, 28 (UPI). - El huracán "Viola" azotó la costa de China roja, con vientos de 210 kilómetros por hora, tras haber dado una vuelta de 15 días en el océano del Pacífico. El ciclón se originó en la zona de Kwangtung, una ciudad a 100 kilómetros de la costa de China roja, y se dirigió hacia el norte, azotando las ciudades de Hwai y Svatou, unos 225 kilómetros al noreste de Hong Kong, según transmisión satelital.

Aceptarían una propuesta papal Nigeria y Biafra

Mediación de Paulo VI en el guerra civil

KAMPALA (Uganda), 28 (UPI). - Los líderes de Nigeria y Biafra aceptaron una propuesta del Papa Paulo VI para aceptar una mediación en la guerra civil que los divide, según se informó desde la ciudad del Vaticano.

Zarparon de la caparín cubana las naves rusas

Los científicos han estado en la investigación de las causas de los temblores de la Luna, habiendo observado que eran similares a los que se producen en la corteza terrestre, pero en la Luna, los temblores son mucho más débiles.

Confiscaron en Brasil 2.000 libros sobre "Che" Guevara

Los científicos han estado en la investigación de las causas de los temblores de la Luna, habiendo observado que eran similares a los que se producen en la corteza terrestre, pero en la Luna, los temblores son mucho más débiles.

Cory Ford su fallecimiento

Los científicos han estado en la investigación de las causas de los temblores de la Luna, habiendo observado que eran similares a los que se producen en la corteza terrestre, pero en la Luna, los temblores son mucho más débiles.

SIGUE LA TENSION EN CENTROAMERICA

Mientras los cancilleres están dispuestos a nombrar una comisión para formular un plan de paz, El Salvador y Honduras se reiteran acusaciones

WASHINGTON, 28 (UPI). - Los ministros de Relaciones Exteriores de las Américas parecen dispuestos a nombrar una comisión de miembros para formular una propuesta destinada a mejorar la paz entre El Salvador y Honduras, mientras los dos países se han movido acusaciones de que se han cometido crímenes contra la democracia durante la invasión salvadoreña.

El Salvador aseguró anoche que acciones de combate han ocurrido en la zona de la frontera, involucrando a las fuerzas armadas de Honduras y a las fuerzas armadas de El Salvador, pero afirmando que la invasión salvadoreña es la causa de la tensión.

Entre tanto, la reunión del grupo de consulta de la Organización de Estados Americanos (OEA) dio una serie de declaraciones sobre la situación en Centroamérica, afirmando que la tensión en la zona de la frontera entre El Salvador y Honduras es la causa de la tensión.

Los soldados salvadoreños proceden a dar sepultura en una zona común cerca de Nacaomeque (territorio ocupado de Honduras), a los muertos resultantes de los choques con fuerzas hondureñas. (Radiofotografía UPI)

RICHARD NIXON SE HALLA EN BANGKOK

Conferencia con los gobernantes de Tailandia sobre la guerra de Vietnam y la amenaza roja

BANGKOK, 28 (UPI). - El presidente Nixon se encuentra en Bangkok, Tailandia, para una conferencia con los gobernantes de Tailandia sobre la guerra de Vietnam y la amenaza roja. El presidente Nixon se encuentra en Bangkok, Tailandia, para una conferencia con los gobernantes de Tailandia sobre la guerra de Vietnam y la amenaza roja.

Refuerzo aéreo israelí en Sinaí

La denuncia fue formulada por la RAO, que alertó sus tropas

El jefe del Estado israelí, el presidente Ezer Weizman, dijo que el refuerzo aéreo israelí en Sinaí es la causa de la tensión.

Confiscaron en Brasil 2.000 libros sobre "Che" Guevara

Los científicos han estado en la investigación de las causas de los temblores de la Luna, habiendo observado que eran similares a los que se producen en la corteza terrestre, pero en la Luna, los temblores son mucho más débiles.

Cory Ford su fallecimiento

Los científicos han estado en la investigación de las causas de los temblores de la Luna, habiendo observado que eran similares a los que se producen en la corteza terrestre, pero en la Luna, los temblores son mucho más débiles.

Se ha perdido que se erija una estatua de Julio Verne

Los científicos han estado en la investigación de las causas de los temblores de la Luna, habiendo observado que eran similares a los que se producen en la corteza terrestre, pero en la Luna, los temblores son mucho más débiles.

Logran rescatar a 118 obreros de una mina en Polonia

Los científicos han estado en la investigación de las causas de los temblores de la Luna, habiendo observado que eran similares a los que se producen en la corteza terrestre, pero en la Luna, los temblores son mucho más débiles.

Confiscaron en Brasil 2.000 libros sobre "Che" Guevara

Los científicos han estado en la investigación de las causas de los temblores de la Luna, habiendo observado que eran similares a los que se producen en la corteza terrestre, pero en la Luna, los temblores son mucho más débiles.

Cory Ford su fallecimiento

Los científicos han estado en la investigación de las causas de los temblores de la Luna, habiendo observado que eran similares a los que se producen en la corteza terrestre, pero en la Luna, los temblores son mucho más débiles.

